



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

1 Φεβρουαρίου 2017

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 14

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1710

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης συνολικού εμβαδού 257.330,11 τ.μ. στις θέσεις «Γαργαδόρος, Αλμυρός, Αμμουδάρα, Σπήλιο, Μικρό Βαθύ» στην περιφέρεια του Δήμου Αγίου Νικολάου, Περιφερειακής Ενότητας Λασιθίου για λόγους προστασίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

2. Τις διατάξεις του ν. 998/1979 «Περί προστασίας των δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» (ΦΕΚ 289/1979/τ.Α') και ειδικότερα των άρθρων 38 παρ. 2 και 3 και 41 παρ. 1, 3.

3. Τις διατάξεις του ν. 4280/2014 «Περιβαλλοντική αναβάθμιση και ιδιωτική πολεοδόμηση - Βιώσιμη ανάπτυξη οικισμών. Ρυθμίσεις δασικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 159/τ.Α'/2014).

4. Τις 160417/1180/8-7-1980 και 182447/3049/24-9-1980 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας με τις οποίες δόθηκαν οδηγίες στις Δασικές Υπηρεσίες για την κήρυξη εκτάσεων αναδασωτέων.

5. Την με αριθμ. 204262/4545/23-11-2010 εγκύκλιο του Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και κλιματικής Αλλαγής «Οδηγίες εφαρμογής των παραγράφων 1 και 2 του άρθρου 3 νόμου 998/1979, όπως ισχύει».

6. Το ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την τοπική αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 107/τ.Α'/30-5-1997).

7. Τις διατάξεις του ν. 3200/55 «Περί Διοικητικής Αποκέντρωσης» (97Α'), όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν μεταγενέστερα με το ν.δ. 532/1970 (103Α').

8. Το ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης- Πρόγραμμα Καλλικράτης», (ΦΕΚ 87/Α/07-06-2010).

9. Το Π.Δ. 136/2010 περί «Οργανισμού Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης» (ΦΕΚ 136/Α/27-12-2010).

10. Την αριθμ. 373/27-1-2011 απόφαση Γενικού Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης: Παροχή εξουσιοδότησης υπογραφής «Με εντολή Γενικού Γραμ-

ματέα» αποφάσεων, εγγράφων και άλλων Πράξεων, στους Γενικούς Διευθυντές, στους Προϊσταμένους Διευθύνσεων και Προϊσταμένους Τμημάτων και Γραφείων των Υπηρεσιών της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης (ΦΕΚ 459/τ.Β'/23-3-2011)

11. Την αριθμ. 263/12-9-2013 απόφαση του Γενικού Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Κρήτης «Ορισμός Αναπληρωτή Προϊσταμένου στη Γενική Διεύθυνση Δασών & Αγροτικών Υποθέσεων»

12. Την πράξη 4 της 6.2.2015 του Υπουργικού Συμβουλίου, που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 24/τ. Α'/6.2.2015.

13. Το ν. 4061/2012 «Διαχείριση και προστασία ακινήτων Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων - Ρύθμιση εμπραγμάτων δικαιωμάτων και άλλες διατάξεις», (ΦΕΚ 66/Α/22-03-2012) και ειδικότερα την παρ. 2 του άρθρου 26.

14. Την αριθμ. 1710/2-6-2016 εισήγηση της Δ/νσης Δασών Λασιθίου για κήρυξη ως δασωτέας - αναδασωτέας της έκτασης, που αναφέρεται στο θέμα, για λόγους προστασίας του δημοσίου συμφέροντος, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα με σκοπό την προστασία και την διατήρηση του δασικού χαρακτήρα της καθώς και το ευρύτερο δημόσιο συμφέρον, ώστε να αποκλεισθεί η διάθεση αυτής για άλλο προορισμό, και την επαναφορά με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση της δασικής βλάστησης, την έκταση συνολικού εμβαδού 257.330,11 τ.μ. στις θέσεις «Γαργαδόρος, Αλμυρός, Αμμουδάρα, Σπήλιο, Μικρό Βαθύ» στην περιφέρεια του Δήμου Αγίου Νικολάου, Περιφερειακής Ενότητας Λασιθίου και που προσδιορίζεται από τα πολύγωνα Ι, ΙΙ, ΙΙΙ, ΙV, VΙ, VΙΙΙ, Χ και ΧΙΙ με εμβαδό 21.611,45 τ.μ., 123.480,00 τ.μ., 19.663,32 τ.μ., 12.033,00 τ.μ., 25.141,14 τ.μ., 21.611,54 τ.μ., 16.329,85 τ.μ. και 17.459,81 τ.μ. αντίστοιχα στο με ημερομηνία 18-8-2016 συνημμένο τοπογραφικό διάγραμμα της Δασολόγου Ελένης Μαρούδη το οποίο έχει θεωρηθεί από το Δ/ντή Δασών Λασιθίου.

Η έκταση αποτελείται από αλληλοδιαδεχόμενα τμήματα ενώ στο σύνολο της έχει όρια:

Βόρεια: Εκτάσεις μη διεπόμενες από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

Νότια: Εκτάσεις διεπόμενες και μη διεπόμενες από τις διατάξεις της δασικής νομοθεσίας.

Ανατολικά: Θάλασσα.

Δυτικά: ΒΟΑΚ (Βόρειος Οδικός Άξονας Κρήτης),

όπως και στο συνημμένο διάγραμμα φαίνεται το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

Κατά της απόφασης αυτής μπορεί να ασκηθεί προσφυγή στον αρμόδιο Υπουργό εντός της αποκλειστικής προθεσμίας των τριάντα (30) ημερών από την ημέρα της πραγματικής κυκλοφορίας του ΦΕΚ καθώς και αίτηση ακύρωσης εντός εξήντα (60) ημερών από την επομένη της κοινοποίησης της, στο οικείο τριμελές διοικητικό Εφετείο από οποιοδήποτε φυσικό ή νομικό πρόσωπο έχει έννομο συμφέρον στην έκταση αυτή.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Άγιος Νικόλαος, 18-8-2016

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
Ο Αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής
Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων
ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΙΩΑΝΝΟΥ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΩΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΟΥ ΚΥΡΗΣΣΕΤΑΙ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑ ΜΕ ΤΗΝ 1710/18-8-2016
ΑΠΟΦΑΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ

ΤΜΗΜΑ Ι		X=655671.7752	Y=3894054.7734
X=655625.8100	Y=3894066.0170	X=655588.4548	Y=3893956.2450
X=655578.6297	Y=3893927.3802	X=655559.7578	Y=3893935.3527
X=655552.9835	Y=3893914.7725	X=655475.9263	Y=3893974.4190
X=655431.8654	Y=3893980.7550	X=655373.6177	Y=3894016.8611
X=655338.6800	Y=3894092.7400	X=655334.1556	Y=3894153.4004
X=655313.0000	Y=3894182.0000	X=655326.0000	Y=3894151.0000
X=655326.0000	Y=3894136.0000	X=655329.0000	Y=3894125.0000
X=655336.0000	Y=3894075.0000	X=655360.0000	Y=3894007.0000
X=655361.0000	Y=3894009.0000	X=655369.0000	Y=3894007.0000
X=655388.0000	Y=3893991.0000	X=655417.0000	Y=3893977.0000
X=655457.0000	Y=3893961.0000	X=655470.0000	Y=3893961.0000
X=655476.0000	Y=3893959.0000	X=655485.0000	Y=3893959.0000
X=655485.0000	Y=3893954.0000	X=655501.0000	Y=3893939.0000
X=655513.0000	Y=3893928.0000	X=655533.0000	Y=3893907.0000
X=655564.8360	Y=3893886.8392	X=655590.0000	Y=3893882.0000
X=655619.0000	Y=3893891.0000	X=655641.0000	Y=3893909.0000
X=655647.0000	Y=3893907.0000	X=655656.2063	Y=3893910.0927
X=655665.3072	Y=3893917.0695	X=655669.1144	Y=3893924.5130
X=655673.5837	Y=3893926.3326	X=655681.6947	Y=3893927.8213
X=655678.0624	Y=3893934.4972	X=655675.2738	Y=3893938.6254
X=655674.4476	Y=3893949.8748	X=655680.6444	Y=3893962.7755
X=655685.4701	Y=3893961.6050	X=655685.4701	Y=3893961.6050
X=655689.6052	Y=3893966.3896	X=655698.4090	Y=3893985.5071
X=655693.8845	Y=3893996.6594	X=655700.1236	Y=3894019.2491
X=655706.2779	Y=3894033.8551	X=655722.1766	Y=3894058.9673
X=655711.1501	Y=3894068.7047	X=655719.2154	Y=3894082.6683
X=655700.8622	Y=3894092.0599		

ΤΜΗΜΑ II

X=655578.8914	Y=3893323.1946
X=655553.4494	Y=3893307.7091
X=655545.9793	Y=3893324.9379
X=655533.2738	Y=3893340.3816
X=655522.3580	Y=3893349.1074
X=655497.5380	Y=3893363.2321
X=655498.1490	Y=3893371.4120
X=655514.6743	Y=3893408.2958
X=655573.3764	Y=3893418.0513
X=655585.3268	Y=3893422.9955
X=655585.9472	Y=3893423.6801
X=655566.1667	Y=3893455.4625
X=655529.8330	Y=3893473.8751
X=655506.0957	Y=3893488.5266
X=655485.7725	Y=3893494.5253
X=655470.6083	Y=3893505.6397
X=655431.3948	Y=3893527.8224
X=655414.8799	Y=3893530.5735
X=655401.5762	Y=3893543.4124
X=655388.2725	Y=3893543.8710
X=655377.7600	Y=3893549.2660
X=655378.6080	Y=3893543.9250
X=655370.2860	Y=3893517.6090
X=655368.0710	Y=3893510.6350
X=655350.9850	Y=3893517.4970
X=655345.3133	Y=3893494.0426
X=655343.4320	Y=3893486.2630
X=655336.1101	Y=3893463.0304
X=655319.5136	Y=3893466.8465
X=655311.0331	Y=3893468.9999
X=655306.7701	Y=3893420.9831
X=655283.5042	Y=3893389.8145
X=655224.8456	Y=3893381.8301
X=655200.7981	Y=3893390.7324
X=655181.6493	Y=3893404.5309
X=655173.1882	Y=3893423.6708
X=655174.4778	Y=3893451.7725
X=655178.5442	Y=3893470.2069
X=655206.8782	Y=3893502.7439
X=655245.9831	Y=3893555.7683
X=655274.4004	Y=3893579.8047
X=655315.9661	Y=3893614.4844

X=655400.4805	Y=3893643.2891
X=655427.0053	Y=3893660.3759
X=655440.0941	Y=3893673.8777
X=655449.8967	Y=3893697.6329
X=655460.1603	Y=3893770.6038
X=655466.6870	Y=3893826.3048
X=655463.1726	Y=3893852.3989
X=655455.1398	Y=3893869.4605
X=655440.0784	Y=3893888.0275
X=655418.4905	Y=3893906.0927
X=655354.1917	Y=3893926.3779
X=655330.9822	Y=3893927.3455
X=655307.3859	Y=3893936.8799
X=655292.2397	Y=3893956.5927
X=655238.9942	Y=3894108.2252
X=655235.3061	Y=3894163.1732
X=655159.9411	Y=3894196.6114
X=655142.3810	Y=3894220.1250
X=655092.4190	Y=3894237.9850
X=655106.6542	Y=3894266.5059
X=655136.0195	Y=3894250.1222
X=655179.3062	Y=3894252.3993
X=655238.2062	Y=3894215.2643
X=655248.6850	Y=3894209.8485
X=655261.2072	Y=3894194.7436
X=655273.6392	Y=3894196.5061
X=655271.5265	Y=3894212.7924
X=655285.9998	Y=3894217.8977
X=655294.0355	Y=3894188.9088
X=655300.3884	Y=3894180.6292
X=655313.0000	Y=3894182.0000
X=655326.0000	Y=3894151.0000
X=655326.0000	Y=3894136.0000
X=655329.0000	Y=3894125.0000
X=655336.0000	Y=3894075.0000
X=655360.0000	Y=3894007.0000
X=655361.0000	Y=3894009.0000
X=655369.0000	Y=3894007.0000
X=655388.0000	Y=3893991.0000
X=655417.0000	Y=3893977.0000
X=655457.0000	Y=3893961.0000
X=655470.0000	Y=3893961.0000
X=655476.0000	Y=3893959.0000

X=655485.0000	Y=3893959.0000
X=655485.0000	Y=3893954.0000
X=655513.0000	Y=3893928.0000
X=655533.0000	Y=3893907.0000
X=655547.3674	Y=3893897.7307
X=655564.8360	Y=3893886.8392
X=655590.0000	Y=3893882.0000
X=655619.0000	Y=3893891.0000
X=655641.0000	Y=3893909.0000
X=655647.0000	Y=3893907.0000
X=655656.2063	Y=3893910.0927
X=655678.5179	Y=3893908.6005
X=655683.9367	Y=3893922.6585
X=655702.7983	Y=3893922.1378
X=655715.3032	Y=3893906.6219
X=655716.1369	Y=3893890.4813
X=655714.7842	Y=3893877.1262
X=655679.2455	Y=3893870.1837
X=655641.8362	Y=3893856.8328
X=655605.4453	Y=3893842.2327
X=655548.8599	Y=3893810.7879
X=655513.4149	Y=3893664.6935
X=655516.7301	Y=3893542.4141
X=655555.4472	Y=3893478.9097
X=655585.8635	Y=3893462.8828
X=655586.2902	Y=3893461.3596
X=655595.6107	Y=3893428.0071
X=655588.0150	Y=3893412.0073
X=655556.4660	Y=3893372.9659

ΤΜΗΜΑ ΙΙΙ

X=655745.0114	Y=3892891.8005
X=655733.3798	Y=3892903.1157
X=655729.8503	Y=3892913.3781
X=655723.9208	Y=3892930.6188
X=655715.3000	Y=3892955.6849
X=655697.6253	Y=3893007.0759
X=655671.9173	Y=3893081.8252
X=655671.0213	Y=3893103.9412
X=655669.1387	Y=3893121.9306
X=655656.9180	Y=3893135.5258
X=655649.4151	Y=3893147.7093
X=655646.7891	Y=3893157.0812

X=655649.7902	Y=3893164.9536
X=655646.4139	Y=3893171.1390
X=655647.9145	Y=3893181.0732
X=655641.9122	Y=3893185.7592
X=655640.4116	Y=3893192.1321
X=655642.2881	Y=3893204.5991
X=655630.0958	Y=3893208.1604
X=655626.3444	Y=3893214.1584
X=655634.0145	Y=3893226.2818
X=655621.8427	Y=3893237.0258
X=655610.5883	Y=3893246.9600
X=655607.7607	Y=3893260.8998
X=655598.3821	Y=3893260.8998
X=655590.3165	Y=3893272.5209
X=655580.9379	Y=3893293.1391
X=655578.8914	Y=3893323.1946
X=655553.4494	Y=3893307.7091
X=655557.9985	Y=3893286.1639
X=655565.2401	Y=3893230.6102
X=655583.1050	Y=3893170.0591
X=655597.5078	Y=3893124.5317
X=655606.5990	Y=3893104.5915
X=655642.4550	Y=3893045.1561
X=655703.3320	Y=3892911.0899
X=655712.5294	Y=3892881.6976
X=655718.9801	Y=3892882.0324
X=655732.5587	Y=3892885.1558
X=655745.0114	Y=3892891.8005

ΤΜΗΜΑ ΙV

X=655702.9748	Y=3892656.9094
X=655718.7524	Y=3892673.6031
X=655738.2656	Y=3892680.7065
X=655752.4709	Y=3892684.1010
X=655752.1621	Y=3892667.7457
X=655755.5590	Y=3892666.5113
X=655758.3384	Y=3892678.5463
X=655763.8970	Y=3892681.6322
X=655772.2349	Y=3892679.7807
X=655786.6721	Y=3892665.5895
X=655796.8066	Y=3892658.7174
X=655804.7694	Y=3892659.1997
X=655810.2620	Y=3892661.7168

X=655814.0593	Y=3892659.9230
X=655820.6949	Y=3892656.7884
X=655823.2994	Y=3892661.0794
X=655826.5015	Y=3892660.6692
X=655829.5022	Y=3892660.2847
X=655834.2075	Y=3892659.6819
X=655838.4302	Y=3892667.5185
X=655837.3444	Y=3892673.0643
X=655838.2324	Y=3892677.5803
X=655834.8111	Y=3892680.1048
X=655830.3872	Y=3892683.3691
X=655832.3048	Y=3892690.6815
X=655834.8111	Y=3892700.2387
X=655839.4166	Y=3892717.8006
X=655843.7444	Y=3892727.2910
X=655844.8264	Y=3892733.2975
X=655843.5040	Y=3892737.2619
X=655843.7444	Y=3892741.7067
X=655840.6188	Y=3892742.0671
X=655841.9412	Y=3892748.5542
X=655848.8627	Y=3892753.1535
X=655857.1182	Y=3892757.7579
X=655864.0298	Y=3892757.9498
X=655873.8212	Y=3892762.3623
X=655808.3618	Y=3892674.1086
X=655762.5699	Y=3892703.3127
X=655732.2069	Y=3892696.1692
X=655706.7659	Y=3892684.6896
X=655696.4011	Y=3892669.0418

ΤΜΗΜΑ VI

X=655801.9687	Y=3892246.1717
X=655804.7498	Y=3892265.1777
X=655802.2557	Y=3892276.9828
X=655792.7272	Y=3892282.8187
X=655787.1946	Y=3892298.1761
X=655761.0448	Y=3892303.9161
X=655753.0887	Y=3892285.9293
X=655759.3435	Y=3892327.2920
X=655759.7812	Y=3892338.5332
X=655757.8715	Y=3892350.8366
X=655754.3645	Y=3892361.9565
X=655750.2031	Y=3892370.1325

X=655763.5912	Y=3892377.0710
X=655771.3474	Y=3892379.7893
X=655777.2254	Y=3892361.8589
X=655786.1970	Y=3892345.1652
X=655810.9462	Y=3892325.6892
X=655829.7755	Y=3892317.6760
X=655844.7182	Y=3892324.6572
X=655861.2135	Y=3892335.9048
X=655870.8942	Y=3892342.5057
X=655881.6815	Y=3892349.8612
X=655894.5891	Y=3892356.6465
X=655910.5191	Y=3892352.3165
X=655924.6691	Y=3892356.1765
X=655938.3791	Y=3892357.8265
X=655944.9991	Y=3892343.4365
X=655946.4991	Y=3892342.2265
X=655957.2691	Y=3892346.4865
X=655973.1291	Y=3892345.3565
X=655993.3391	Y=3892344.1265
X=656015.3991	Y=3892337.8065
X=656033.1691	Y=3892335.6265
X=656050.0791	Y=3892339.8365
X=656064.4191	Y=3892338.4865
X=656072.9991	Y=3892335.2265
X=656081.0491	Y=3892329.5565
X=656088.4891	Y=3892321.9665
X=656091.0973	Y=3892311.9533
X=656083.2791	Y=3892293.6165
X=656077.5191	Y=3892282.4865
X=656074.0291	Y=3892272.1865
X=656072.2091	Y=3892269.5465
X=656071.2295	Y=3892256.7609
X=656073.1842	Y=3892251.6334
X=656061.8891	Y=3892239.1465
X=656054.0291	Y=3892231.0865
X=656039.2291	Y=3892210.7665
X=656040.9558	Y=3892195.3346
X=656047.2328	Y=3892178.4772
X=656052.0367	Y=3892165.5759
X=656051.5482	Y=3892158.6795
X=656047.6251	Y=3892156.3273
X=656076.0011	Y=3892083.7246
X=656031.8172	Y=3892134.5557

X=656019.1483	Y=3892152.2209
X=656008.9426	Y=3892174.6292
X=656003.6826	Y=3892192.4594
X=655996.7650	Y=3892251.5417
X=655988.5850	Y=3892268.0320
X=655965.9263	Y=3892287.0492
X=655947.4838	Y=3892298.4928
X=655923.6627	Y=3892309.5187
X=655911.8524	Y=3892310.9668
X=655902.1963	Y=3892310.1176
X=655887.7582	Y=3892306.1293
X=655824.0667	Y=3892259.4998

ΤΜΗΜΑ VIII

X=656116.6118	Y=3892023.6667
X=656146.9247	Y=3892044.0416
X=656163.4019	Y=3892029.5364
X=656175.9954	Y=3892023.8045
X=656192.8649	Y=3892026.9408
X=656200.7111	Y=3892031.0572
X=656212.0883	Y=3892029.4890
X=656215.0306	Y=3892035.1735
X=656221.1115	Y=3892033.4094
X=656227.1924	Y=3892035.9576
X=656240.5311	Y=3892037.1337
X=656248.8090	Y=3892037.8636
X=656254.6544	Y=3892031.2532
X=656264.4622	Y=3892032.2333
X=656272.7008	Y=3892024.3926
X=656277.8919	Y=3892019.4523
X=656288.6304	Y=3892009.2324
X=656292.5540	Y=3892001.6185
X=656301.5773	Y=3891996.5221
X=656305.6966	Y=3891990.4456
X=656314.9159	Y=3891988.0934
X=656315.7006	Y=3891982.4089
X=656321.1930	Y=3891976.1364
X=656322.9584	Y=3891967.9037
X=656321.7815	Y=3891956.5347
X=656315.3072	Y=3891950.1965
X=656311.3840	Y=3891940.3956
X=656280.4715	Y=3891929.4341
X=656243.7538	Y=3891928.8069

X=656238.4187	Y=3891921.5941
X=656228.0624	Y=3891926.6117
X=656200.4456	Y=3891926.6117
X=656179.4192	Y=3891919.3988
X=656162.7864	Y=3891902.4643
X=656159.0205	Y=3891884.9026
X=656162.7864	Y=3891872.9857
X=656175.0256	Y=3891863.5776
X=656183.1589	Y=3891857.8149
X=656176.2688	Y=3891850.9297
X=656161.2002	Y=3891809.3785
X=656125.5520	Y=3891873.8752
X=656120.6095	Y=3891891.4330
X=656117.6900	Y=3891917.4100
X=656122.5703	Y=3891901.9208
X=656127.9530	Y=3891895.5594
X=656149.3939	Y=3891927.0993
X=656159.4903	Y=3891941.9513
X=656169.4669	Y=3891951.6046
X=656161.5489	Y=3891959.3589
X=656149.1969	Y=3891965.6889
X=656150.6222	Y=3891972.6520
X=656142.2291	Y=3891976.6083
X=656135.4197	Y=3891958.5676
X=656134.1528	Y=3891949.7056
X=656122.2186	Y=3891940.5056
X=656119.2671	Y=3891940.9865
X=656122.2912	Y=3891986.1939
X=656121.5164	Y=3892000.5977

ΤΜΗΜΑ X

X=656260.7100	Y=3891711.3200
X=656297.5379	Y=3891719.0249
X=656308.5809	Y=3891707.6744
X=656329.5432	Y=3891695.3140
X=656347.1100	Y=3891692.2235
X=656366.8011	Y=3891688.7592
X=656383.6368	Y=3891675.8791
X=656384.3790	Y=3891667.3492
X=656382.3996	Y=3891655.1107
X=656383.0198	Y=3891640.4763
X=656381.5353	Y=3891626.2598
X=656390.3654	Y=3891596.2166
X=656418.5710	Y=3891558.9008
X=656449.9785	Y=3891508.6123

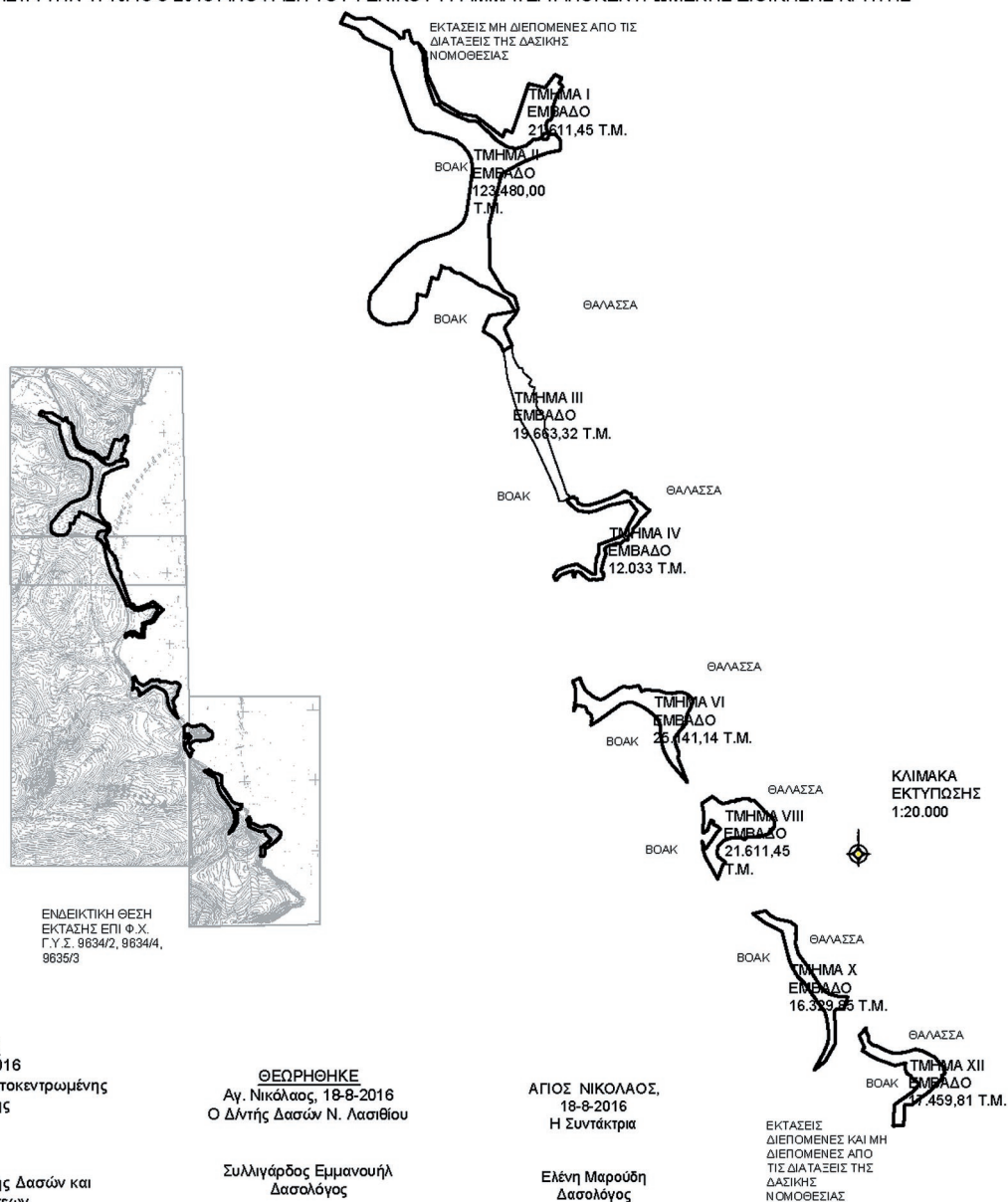
X=656458.6289	Y=3891494.7615
X=656479.1772	Y=3891482.2133
X=656500.6293	Y=3891476.6556
X=656529.2946	Y=3891474.4233
X=656519.0813	Y=3891440.5672
X=656498.7551	Y=3891440.0893
X=656492.4804	Y=3891434.9676
X=656495.4052	Y=3891343.9974
X=656465.4254	Y=3891292.1187
X=656433.9832	Y=3891267.2754
X=656461.0382	Y=3891314.7700
X=656473.1032	Y=3891342.5360
X=656476.7748	Y=3891366.3525
X=656470.5595	Y=3891413.8470
X=656463.8510	Y=3891435.4583
X=656447.9326	Y=3891455.4400
X=656406.5045	Y=3891514.4448
X=656388.4533	Y=3891532.4265
X=656371.5396	Y=3891561.4814
X=656364.4947	Y=3891579.2447
X=656344.2149	Y=3891660.2599
X=656294.6549	Y=3891686.4785
X=656260.9157	Y=3891711.3630

ΤΜΗΜΑ XII

X=656562.6465	Y=3891365.0255
X=656582.3715	Y=3891387.0132
X=656580.9984	Y=3891379.9034
X=656588.9234	Y=3891362.9082
X=656589.5497	Y=3891355.0219
X=656590.1192	Y=3891347.8523
X=656601.4504	Y=3891338.6233
X=656615.8564	Y=3891334.9931
X=656634.4343	Y=3891324.5525
X=656655.4797	Y=3891316.5410
X=656682.7885	Y=3891316.6661
X=656700.3774	Y=3891319.7946
X=656721.6733	Y=3891326.8047
X=656742.7186	Y=3891321.2968
X=656762.2607	Y=3891310.9068
X=656769.6569	Y=3891306.9745
X=656774.8280	Y=3891305.9876
X=656788.2319	Y=3891289.2134

X=656803.2643	Y=3891273.8163
X=656805.5269	Y=3891257.8614
X=656796.5074	Y=3891252.2283
X=656799.3887	Y=3891245.3434
X=656792.1232	Y=3891237.9588
X=656781.2739	Y=3891226.9314
X=656770.4199	Y=3891215.8993
X=656763.8139	Y=3891208.8672
X=656752.7713	Y=3891200.4406
X=656742.1220	Y=3891192.3143
X=656729.6921	Y=3891182.8292
X=656721.2127	Y=3891176.3586
X=656713.0651	Y=3891169.8753
X=656703.1332	Y=3891169.6240
X=656691.9419	Y=3891169.3409
X=656689.8070	Y=3891160.8300
X=656690.7347	Y=3891133.0201
X=656687.8585	Y=3891110.0664
X=656658.5829	Y=3891108.9726
X=656662.7312	Y=3891169.2973
X=656712.3444	Y=3891204.4129
X=656733.4534	Y=3891227.0201
X=656723.9966	Y=3891235.6243
X=656715.0017	Y=3891243.0135
X=656707.1043	Y=3891252.0923
X=656697.7239	Y=3891257.5130
X=656695.4273	Y=3891262.1873
X=656693.7998	Y=3891267.1364
X=656692.8719	Y=3891272.2601
X=656692.6619	Y=3891277.4646
X=656693.1735	Y=3891282.6478
X=656694.3994	Y=3891287.7110
X=656663.1872	Y=3891280.6594
X=656635.5260	Y=3891290.2561
X=656619.0670	Y=3891295.9663
X=656598.9108	Y=3891305.5747
X=656571.2632	Y=3891322.7487
X=656577.1849	Y=3891331.7014

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΚΤΑΣΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΕΜΒΑΔΟΥ 257.330,11 Τ.Μ. ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΓΑΡΓΑΔΟΡΟΣ, ΑΛΜΥΡΟΣ, ΑΜΜΟΥΔΑΡΑ, ΣΠΗΛΙΟ, ΜΙΚΡΟ ΒΑΘΥ" ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΟΥ ΚΗΡΥΣΣΕΤΑΙ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΑΝΑΠΟΣΠΑΣΤΑ ΤΗΝ 1710/18-8-2016 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΡΗΤΗΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **87%**